

# PLUS DE CONFORT

THE HOME OF INNOVATION.

*Eltako*



AVEC L'APPLICATION  
ELTAKO CONNECT



APPAREILS DE COMMUTATION AVEC BLUETOOTH  
POUR UNE CONFIGURATION ET UNE MISE EN SERVICE  
FACILES VIA L'APPLICATION ELTAKO CONNECT.



SU12DBT/1+1-UC



S2U12DBT-UC



ASSU-BT/230V



MFZ12DBT-UC



## TESTEZ MAINTENANT !



## APPLICATION ELTAKO CONNECT

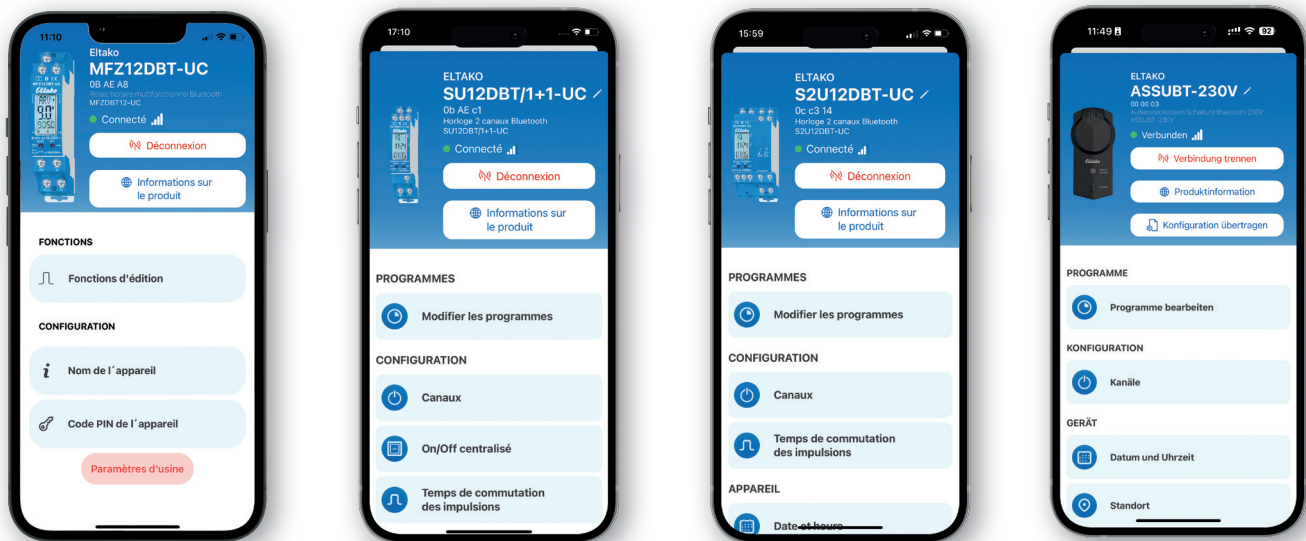
L'application ELTAKO Connect permet une configuration pratique de nos appareils Bluetooth. Les réglages des programmes, des canaux et des appareils peuvent être effectués rapidement et facilement grâce à l'interface intuitive.

Si vous avez encore des questions, les vidéos YouTube appropriées vous aideront à la configuration et au fonctionnement. L'aperçu du calendrier affiche toutes les commandes de commutation actives en fonction du jour de la semaine et de l'heure et permet ainsi également une intervention directe dans l'automatisation. Les produits correspondants pour l'application sont les horloges de deux séries "SU12DBT/1+1-UC" et "S2U12DBT-UC", l'horloge de prise extérieure "ASSU-BT/230V" et le relais temporisé multifonction

"MFZ12DBT-UC". Les deux premières horloges offrent 60 emplacements de programme et différents modes qui peuvent être utilisés, par exemple, pour simuler une présence.

Ils peuvent être configurés soit directement sur l'écran, soit via l'application. La toute nouvelle horloge extérieure enfichable permet d'automatiser les guirlandes lumineuses, les arroseurs de pelouse et d'autres appareils intérieurs et extérieurs enfichables en les branchant simplement sur des produits intelligemment configurables.

Le relais temporisé multifonction propose 18 programmes différents, par exemple pour l'impulsion, la temporisation à l'enclenchement ou au déclenchement des produits connectés.



Les quatre produits mentionnés sont non seulement expliqués plus en détail sur la page suivante, mais peuvent également être trouvés

dans les vidéos pratiques sur notre chaîne YouTube ELTAKO. Cela vaut la peine d'être visité. Et comme toujours, laissez un like !

### Application Eltako Connect



Télécharger l'application Eltako Connect:  
<http://eltako.com/redirect/eltako-connect>

**HORLOGE PROGRAMMABLE À 2 CANAUX AVEC ÉCRAN ET BLUETOOTH SU12DBT/1+1-UC ET S2U12DBT-UC  
 AUSSEN-STECKDOSEN-SCHALTUHR MIT BLUETOOTH ASSU-BT/230V ET  
 RELAIS TEMPORISÉ MULTIFONCTION AVEC RÉGLAGE DIGITAL, ÉCRAN ET BLUETOOTH MFZ12DBT-UC**



**SU12DBT/1+1-UC**



Horloge programmable à 2 canaux avec écran et Bluetooth avec l'application Eltako Connect. Canal 1 avec 1 contact NO libre de potentiel 16A/250VAC et DX. Canal 2 avec 1 contact semi-conducteur OptoMOS libre de potentiel 50mA/12..230VUC par exemple pour contrôler un relais électronique (ER) ou un interrupteur de groupe (EGS). Avec éclairage de l'écran et fonction astro. Perte en veille seulement 0,1-0,3 watts. Tension d'alimentation et tension de commande pour la commande centrale 12..230VUC.

Plus d'informations:

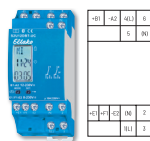


<http://eltako.com/redirect/SU12DBT1+1-UC>

Appareil modulaire pour montage sur rail DIN-EN 60715 TH35. 1 module = 18 mm de largeur et 58 mm de profondeur.

**Jusqu'à 60 emplacements de mémoire d'horloge. Avec date et changement automatique de l'heure d'été - hiver. Réserve de marche, sans batterie, de ca. 7 jours. Die Einstellung der Schaltuhr erfolgt entweder über Bluetooth mit der App oder mit den Tasten MODE und SET.**

Type	Art.
SU12DBT/1+1-UC	23200902



**S2U12DBT-UC**



Horloge programmable à 2 canaux avec écran et Bluetooth avec l'application Eltako Connect. Contact inverseur 1+1 libre de potentiel 10 A/250 V AC, avec technologie DX. Avec éclairage de l'écran et fonction astro. Perte en veille seulement 0,1-0,3 watts. Tension d'alimentation 12..230 V UC. Entrées de commande central ON et central OFF pour 8..230 V UC, isolées galvaniquement de la tension d'alimentation et de la tension de commutation.

Plus d'informations:



<http://eltako.com/redirect/S2U12DBT-UC>

Appareil modulaire pour montage sur rail DIN-EN 60715 TH35. 2 module = 36 mm largeur et 58 mm de profondeur.

**Jusqu'à 60 emplacements de mémoire d'horloge. Avec date et changement automatique de l'heure d'été - hiver. Réserve de marche, sans batterie, de ca. 7 jours. Die Einstellung der Schaltuhr erfolgt entweder über Bluetooth mit der App oder mit den Tasten MODE und SET.**

Type	Art.
S2U12DBT-UC	23002903



**ASSU-BT/230V**



Horloge 1 canal avec Bluetooth et application Eltako Connect. 1 contact NO non libre de potentiel 16 A/250 V AC, lampes LED 230 V et ESL jusqu'à 400 W, lampes à incandescence 2300 W. 116x56x46 mm (dimensions sans fiche), noir. Convient pour une utilisation intérieure et extérieure, IP44 (résistant aux éclaboussures). Avec fonction astro. Perte en veille seulement 0,3 watts.

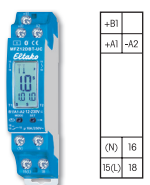
Plus d'informations:



[http://eltako.com/redirect/ASSU-BT\\_230V](http://eltako.com/redirect/ASSU-BT_230V)

Fiche pour prise allemande. Avec protection accrue contre les contacts. Tension d'alimentation et de commutation 230 V. Commutation des contacts au passage à zéro. Relais bistable, donc il n'y a pas de perte de puissance de la bobine même lorsqu'elle est allumée et pas d'échauffement. Jusqu'à 60 emplacements de mémoire d'horloge sont répartis librement sur le canal. Avec date et changement automatique heure été/hiver. Sauvegarde du jour et de l'heure sans tension environ 7 jours. Chaque emplacement de mémoire peut être occupé soit par la fonction astro (commutation automatique après le lever ou le coucher du soleil), soit par les heures d'allumage et d'extinction. L'heure d'allumage ou d'extinction de l'astro peut être décalée jusqu'à ± 2 heures.

Type	Art.
ASSU-BT/230V	30000660



**MFZ12DBT-UC**



Relais temporisé multifonction à réglage numérique avec a charge, Bluetooth, application Eltako Connect et 18 fonctions. 1 contact inverseur libre de potentiel 10 A/250 V AC et DX, lampes LED 230 V jusqu'à 200 W, lampes à incandescence 2000 W. Avec éclairage d'a charge. Perte en veille seulement 0,1-0,3 watts.

Plus d'informations:



<http://eltako.com/redirect/MFZ12DBT-UC>

Appareil modulaire pour montage sur rail DIN-EN 60715 TH35.

1 module = 18 mm de largeur et 58 mm de profondeur. Avec la technologie brevetée Eltako duplex (DX). Tension de commande universelle 12..230 V UC. Tension d'alimentation comme la tension de commande. Les fonctions et les heures sont saisies par simple pression sur un bouton et affichées numériquement sur un écran LCD. Paramètres de temps possibles: 0,1-9,9 ou 1-99 secondes, minutes ou heures. Le temps le plus long est de 99 heures. 600 réglages de temps sont possibles. Le(s) temps saisi(s) est (sont) a ché(s) en continu numériquement. Funktionen: RV, AV, AV+, TI, TP, IA, IF, EW, AW, EAW, ARV, ARV+, ES, SRV, ESV, ER, ON, OFF. Le relais temporisé se règle soit via Bluetooth avec l'application soit avec les boutons MODE et SET.

Type	Art.
MFZ12DBT-UC	23001003





**Serelec n.v.** Gasmeterlaan 207, B-9000 Gent, Belgique

☎ +32 9 2232429 / +32 9 2234953 ☎ +32 9 2254679

✉ info@serelec.be • TVA BE 0458 516 723

09/2023